Index of Claims

Application No.

10/779,790

Examin r

Applicant(s)

TADA ET AL.

Art Unit

Thinh T Nguyen

2818

o

√ Rej cted
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A App al

Objected

		L	L				ı		Ш	
Cla	Date									
	\vdash	_	·		Jack	_		_	\dashv	
=	Original									
Final	i <u>g</u>								İ	
"-	ŏ									
		L	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	H		_	-
	1	+	<u> </u>	_		_	H		<u> </u>	-
<u> </u>	2	ҥ	H	_	⊢		H		_	
	3	Н	\vdash	⊢	-		-			
	-	\vdash	-		-	-	-		—	_
	3	-	-	-		_	-	_	H	
	1 2 3 4 5 6	-	-		-		-		\vdash	-
		H	├	┢	┢		<u> </u>	_	\vdash	
_	8 9	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	-		-	
	10	H	_	\vdash	_		_		_	-
	11	+	\vdash	┰	\vdash	\vdash		_	\vdash	
	12		<u> </u>	⇈	Т	_	\vdash	\vdash	 	
	13		Г	ऻ	\vdash	_		_	T	
	14	\sqcap		I^-						
	15	П	Г	Γ	\Box	Г	Г		Γ	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	\Box	Г		Г	Г				
	17	\sqcap					T			
	18	П								
	19	П								
	20									
	21 22 23 24 25 26 27	П								
	22	\Box								
	23	\Box							L	
	24	Ц				<u> </u>	L		_	
	25	Ш					_		_	
	26	1	_	_	<u>-</u>	<u> </u>				
	27			<u> </u>	_	_			_	
\perp	28 29 30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ		_	Ш
<u></u>	29	_	_	ļ		_				
	30	<u> </u>	<u> </u>	┝		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
\vdash	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	 	<u> </u>		Н
<u> </u>	32 33	 	├-	├-	<u> </u>	 -	\vdash	_	\vdash	Н
<u> </u>	33	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	
\vdash	34 35	\vdash	\vdash	-			├—	 	⊢	$\vdash\vdash$
	38	-	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	H
-	36 37	-		├─	┢╾	 	\vdash	-	\vdash	Н
-	38	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	Н
 	40	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	H
-	41	 	 	 	-	 			\vdash	Н
	42			\vdash		\vdash			\vdash	Н
	43		\vdash	\vdash		\vdash	l	\vdash	 	\vdash
	44		Г	 	_	 	_		<u> </u>	М
	45									П
	46	П	Т	Π		Г	Г	 	I^-	П
	47			Ī						П
	48							L		
	49									
	50									

Cla	Date									
Final	Original									
1.5	rig									
	0									
	51			-	-	_	-	_	-	
-	51 52					-	-		Н	—
	52			-		_		_	_	
-	53	_		_	_	_	_		-	
-	53 54 55	_		_	_	_	-	_	_	
	55	-	_	_	_			_		
	56 57								_	
	5/									
	58 59	Ш.								
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64 65									
	65									
	66									
	67								-	
	68				_					
	69						Г			
	69 70							_	Т	
	71	\vdash		_	_	_	\vdash		-	-
-	71 72 73	┝	-	_			-		Н	
	73	-	-		-		\vdash			
	74	-	Н		_		\vdash	_	\vdash	—
	74 75	\vdash	H		_	_		_	\vdash	-
}	76						-	_	\vdash	-
-	70	┝					-			
	77	-		<u> </u>	_	_	-	_		
	78	├-	-	_		-	<u> </u>			
	79	<u> </u>				_	<u> </u>			
	80 81	ļ			_		\vdash			_
	81	_								
	82		_	Ш		_	ļ	_		_
	83	_	<u> </u>				<u> </u>			
	84	<u> </u>	\perp	Ш	L		<u> </u>	L_		<u> </u>
	85 86		匚	L		_	oxdot	L		_
	86	<u> </u>	<u> </u>		_	_	L	L	L	
	87	_	<u> </u>	لسا	L				Ш	
	88	_	$oxed{oxed}$	Ш			$oxed{oxed}$	L.		L
	89						_			
	90									
	91		L							
	92									
	93									
	94									
	95	Г	Г				Г			
	96								П	
	97	<u> </u>				Т	Т	_	Т	\vdash
	98	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash
	99	 	 	-	 - 					-
-	100	\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash	Ι-	\vdash
L	100	Щ_	L	L	L			_	L_	Ц.,

Cli	Date									
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103					_	_		_	Ш
	104						<u> </u>		-	
	103 104 105 106			_			_	_	_	-
	100			-	_	-	_			Н
	107 108		-	\vdash		-	-		H	H
	109									Н
	110								Г	М
	111									П
	112 113									
	113									Ш
	114					<u> </u>				Ш
	115		<u> </u>			<u> </u>	\vdash			Щ
	116 117	<u> </u>	\vdash		_	\vdash		_	_	
 	117		-			\vdash		-	\vdash	$\vdash\vdash$
 	119		\vdash			\vdash	\vdash	_	-	Н
	120		-	_		 	Н			H
	120 121 122			П			П		Г	П
	122									
	123 124 125 126 127 128 129 130									
	124		<u> </u>	L		L_			_	
	125		<u> </u>			_			_	Ш
	126	-	┝	_		<u> </u>			<u> </u>	-
	128		┝			-	\vdash		┝	-
	129		\vdash	\vdash		\vdash	H	-	-	Н
	130	_		Г	_	_			\vdash	
	131					\vdash				П
	131 132									
	133 134									
	134		<u> </u>	L.,		<u> </u>	L	_	<u> </u>	L
<u> </u>	135		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	136 137		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	├	-	\vdash	Н
	137	—	-	\vdash	┝	\vdash	H	_	\vdash	Н
_	139					\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
	139 140		 -	H	H	\vdash	┢	Η-	-	Н
	141	Т	Г	П	Т		Ι		\vdash	П
	142									
	143									
	144		匚							
	145	L	L	L	L	L	L		$oxed{oxed}$	
	146	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L.	_		_	<u>L.</u>	\vdash
	147	L	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	L	Н
	148 149		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├—	
	150	\vdash	 -	┝	 	-	\vdash	 -	-	H